Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/748,601	WU ET AL.
Examiner	Art Unit

✓ Rejected= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

Jason M Han

A Appeal
O Objected

2875

		Ц					J				
Cla	im				[Dat	e				
Final	Original	11/14/04									
	1							<u> </u>			ĺ
	1 2 3 4 5 6	1					<u> </u>	 	\vdash	\vdash	1
	3	1	_						\vdash		ĺ
	4	V									1
	5	1								i	1
	6	1			<u> </u>	-		_	 		1
	7	1			_						1
	8	V									
	9	V									
	10	V									
<u> </u>	11	1					_				
<u></u>	12	1							_		
$oxed{oxed}$	13	1		_		_	_		_		
	14	√		<u> </u>	_	_	_		<u> </u>		ļ
	15	V		_		<u> </u>	_		<u> </u>		ŀ
	16	٧				<u> </u>			_		Į.
	17	1		_		<u> </u>	<u> </u>				١.
	18	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		_		<u> </u>	<u> </u>			-	4
\vdash	19	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				_	<u> </u>		_	_	ł
	20	-/		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>				ł
_	21	\ <u>\</u>		 		_	_			-	ł
	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	J			-	<u> </u>					ł
	24	J		-		-	-				ł
	24 25 26	ファ		_	-	-		-	-		ł
\vdash	26	V		-	\vdash	-		-	_		1
	27	1									1
	27 28	V									1
	29 30	1									
	30	7									
	_31	1						<u> </u>			
	32 33	1					_	_	L_	L_	
	33	٧						_	_	_	ļ
<u> </u>	34	٧	-	_	<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>	-
	35 36	7 7 7		_	-	-	_	-	 	<u> </u>	
	37			\vdash	_	-	_	-	 		l
-	38	7	-	-			_	\vdash	\vdash	\vdash	ł
	39	÷		-			-	┝	\vdash	\vdash	l
	40					_		\vdash	\vdash	\vdash	
	41						_	_		-	l
	42	П							_	\vdash	
	43									Г	
	44										
	45										
	46										
	47										
	48	Щ									
<u> </u>	49							Ш			
	50	\Box									

E E 5D 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	Cla	Date									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99									Г		
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u>7</u>	na									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	:⊑	<u>.</u> Ē				l			1		
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_	Ō									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51	-		-	-	-		1		
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52		-							
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	52	-		├			_	}	-	-
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	53	_		-	_			-	 —	-
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	54	 	`	├	-		-			-
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	┝	50	\vdash		H			-	-		-
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	⊢	50	_		⊢				<u> </u>	<u> </u>	⊢
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	5/	<u> </u>			\vdash			ļ		
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	58		_	_						
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59	ļ		┝-						
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60	_		_	_				_	_
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	_	_	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	L			_	_	_
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u></u>	63	$ldsymbol{ld}}}}}}$								L.
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64		ļ	_	L					
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65									
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66									
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67							Γ.		
70 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		68									
70 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		69									
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		70					_				
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		71									
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		72									
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		73	\vdash	_							
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		74		\vdash				_	_	_	_
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		75		\vdash		_			_	-	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		76		<u> </u>				-	\vdash	_	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		77						<u> </u>			
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		78		\vdash			H	\vdash			\vdash
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		79					-	-		_	┢
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		80		\vdash			\vdash	 	-	 	-
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		81		-			\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		82		\vdash			\vdash		-		├─
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		83					 	\vdash	┝	-	-
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84					\vdash	_	\vdash	_	
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85	Н	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	-
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	\vdash	86	Η-					\vdash	-		-
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	97	-	-		-	├	-	-	├	-
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		90	H	ļ.—	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		90	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		00	├	-	-	<u> </u>	 	-	\vdash	\vdash	\vdash
92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash		-			-	-	 	 		-
93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	97	-		<u> — </u>	\vdash	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
94 95 96 97 98 99	<u> </u>	92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		ļ		<u> </u>
95 96 97 98 99			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	_	_
96 97 98 99					<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	┞
97 98 99	\vdash		_				_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
98 99								<u> </u>	<u> </u>	_	
99		97			$oxed{oxed}$		<u> </u>		_		<u> </u>
		98			_						
100	L				_				_		<u> </u>
	L	100			لسا			L			L

CI	aim	Date								
	1 I									
Final	Original									
	101 102 103									
	102									
	103									
	104 105			_			L	<u> </u>		
L	105	_		_		_				
<u> </u>	106		<u> </u>					_		
	107		_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
<u> </u>	108	<u> </u>	-	_				<u> </u>		
<u> </u>	109 110			-	-	_	┝	┝		
	111			<u> </u>		<u> </u>		_		
\vdash	112			\vdash		-	├─		-	
	113	-		-	-	\vdash	-	_		
<u> </u>	114	-	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
	115	H	H	\vdash		\vdash	┢	 		
-	112 113 114 115 116	_		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		H
	117									
	117 118			_	_	_	_	_		
	119				-		_	_	_	_
	120						-	_		
	121		_							
	120 121 122									
	123						Г			
	123 124 125 126									
	125									
<u> </u>	126									
<u></u>	127									
	128 129 130						_	ļ		
	129							ļ	<u> </u>	
	130							ļ	<u> </u>	
	131 132					_	<u> </u>			
	132					-	<u> </u>	-	<u> </u>	
	133 134							-		
\vdash	135			\vdash			-	-	├	
<u> </u>	136		Ь	\vdash		Н	-	\vdash		
\vdash	136 137			\vdash		_		\vdash	\vdash	_
	138	-		H						
	139		Н				Н			
	139 140						_			
	141		_	М				Т		
	142			П	_					
	143									
	144									
	145									
	146									
	147									
L	148									
	149									
L	150					L				